

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Pag. 1 di 1

1.Codice identificativo prodotto:

1L

2.Numero tipo

1L-2013

3.Uso previsto del prodotto

Delineatori di margine completi con dispositivi rifrangenti fissati per informare, guidare,

avvertire ed indicare il tracciato agli utenti della strada

4.Denominazione commerciale:

Delineatore di margine con catadiottro rettangolare nei colori rosso, ambra, arancio e giallo

5. Nome ed indirizzo del fabbricante:

Ganelli Srl

Via Cavour, 81

46043 Castiglione delle Stiviere (MN)

Italy

6.Sistema di valutazione:

1

7.Organismo notificato:

L'organismo notificato RINA Services S.p.A. notifica CPR 0474 ha rilasciato il certificato di costanza

delle prestazioni n. 0474-CPR-2008 fondandosi sui seguenti elementi:

a) determinazione del prodotto-tipo in base a prove di tipo

b) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in

fabbrica

c) sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica

8. Valutazione tecnica europea

NA

## 9. Prestazioni dichiarate

Tipo	D2
Materiale	Polietilene
Resistenza al vento	WL2
Resistenza all'impatto dinamico (requisito materiale)	Passa
Resistenza all'impatto dinamico (requisito funzionale)	Passa
Resistenza all'impatto dinamico (requisito con collisione)	N.A.
Coordinate cromatiche e fattore di luminanza	Bianco e nero
Resistenza allinvecchimento naturale (2 anni)	Passa
Resistenza alla corrosione	N.A
Sostanze pericolose	NPD

Formato del dispositivo rifrangente		Rettangolare	Rettangolare Rettangolare		Rettangolare
Materiale		Metacrilato e abs	Metacrilato e abs	Metacrilato e abs	Metacrilato e abs
Tecnologia		Microprismatico	Microprismatico	Microprismatico	Microprismatico
Tipo di dispositivo rifrangente		R2	R2	R2	R2
Resistenza all'urto dinamico		DH2	DH2	DH2	DH2
Resistenza a corrosione		N. A.	N. A.	N. A.	N. A.
Durabilità (2 anni di invecchiamento naturale)		Passa	Passa	Passa	Passa
Coordinate cromatiche diurne e fattore di Iuminanza		Rosso	Ambra	Arancio	Bianco
Coordinate cromatiche notturne		Rosso	Ambra	Arancio	Bianco
Coefficiente di					
retroriflessione R <sub>A</sub>	Montaggio verticale	Classe 2	Classe 2	Classe 2	Classe 1
Resistenza all'acqua		Passa	Passa	Passa	Passa
Sostanze pericolose		NPD	NPD	NPD	NPD



## **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

Pag. 2 di 1

Formato del dispositivo rifrangente		Rettangolare	Rettangolare	Rettangolare	Rettangolare
Materiale		Metacrilato e abs	etacrilato e abs Metacrilato e abs		Metacrilato e abs
Tecnologia		Microprismatico	Microprismatico	Microprismatico	Microprismatico
Tipo di dispositivo rifrangente		R2	R2	R2	R2
Resistenza all'urto dinamico		DH1	DH1	DH1	DH1
Resistenza a corrosione		N. A.	N. A.	N. A.	N. A.
Durabilità (2 anni di invecchiamento naturale)		Passa	Passa	Passa	Passa
Coordinate cromatiche diurne e fattore di luminanza		Rosso	Ambra	Arancio	Bianco
Coordinate cromatiche i	notturne	Rosso	Ambra	Arancio	Bianco
Coefficiente di					
retroriflessione R <sub>A</sub>	Montaggio verticale	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1
Resistenza all'acqua		Passa	Passa	Passa	Passa
Sostanze pericolose		NPD	NPD	NPD	NPD

10.La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la seguente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 5.

Firmato a nome e per conto di Ganelli Srl:

Luogo e Data: Castiglione delle Stiviere, 17.07.2024

L'Amministratore Unico Ganelli Enrico